

## 酸素カプセル 家庭用

マイナスイオン機能搭載「ANION酸素」  
ブラウン&アイボリーのバイカラーで登場！

# anionO2



### 【新製品】家庭用 酸素カプセル anionO2 アニオンオーツー マイナスイオン機能

大人一人が全身すっぽりおさまる気圧を高めたカプセル内で横たわり、約1時間リラックス。  
業界初のマイナスイオン機能付き！「ANION酸素」が全身を包み込みます。  
全身を均一に加圧しマイナスイオンに包みこみ十分な酸素を供給する  
それが「酸素カプセル ANIONO2 アニオンオーツー」です。  
お部屋にフィットするブラウン&アイボリーのバイカラーで登場！

## ゼロから開発された酸素カプセル

「anion O2」は酸素カプセルを利用されているお客様の声をもとに新開発されました。

### 3つの業界初！

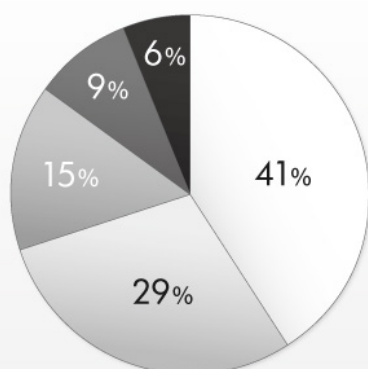
(1)家庭用では最大の1.23気圧/23Kpa

(2)マイナスイオン500万個発生機能搭載

(3)スムーズに酸素濃度UPする加圧O2ポンプ

次世代のソフト式「マイナスイオン+高濃度 酸素カプセル」です。

### 家庭用 酸素カプセル 改善アンケート結果



□ エアー漏れ等の故障が多い	41%
□ 気圧が低く物足りない	29%
□ カプセル内が狭い	15%
□ 稼働音がうるさい	9%
□ その他	6%

●酸素器を追加したい ●酸素濃度を上げたい

120件 WEBリサーチ

※ハード式(鉄・アルミ・FRP素材)のご意見は省いています。

## anion O2 各部説明



## 各部画像説明



スタイリッシュなダークブラウン&アイボリーの「バイカラー」はどのようなお部屋でもマッチします。使わない時はコンパクトに収納できて移動も簡単です。



強化クリアー窓は頭部分の左右に配置し、圧迫感無くご利用いただけます。



「高密閉2重強化ファスナー」採用。内部からの気圧を完全密閉します。



気圧は最大「1.23気圧」の無段階設定可能です。初心者の方でも安心してご使用頂けます。



ソフト式の「弱点」エアー漏れ防止対策として「3重保護圧着構造」を採用しました。



現在の加圧状況がひと目で把握できる「高性能気圧計」。酸素カプセルの内と外の2か所に配置しています。



左が加圧O2ポンプホース、右がマイナスイオン装置です。簡単に接続出来ます。



ダイヤル式緊急排気弁。耳抜きや「スピード調整」としても利用できます。カプセル内部からも操作可能です。



コンパクトな加圧装置「加圧O2ポンプ」はスムーズ加圧します。マイナスイオンON/OFFスイッチも装備。



消臭機能も備えた重厚な「ウレタンマットレス」を採用。出入り時に底付きしないように固めに仕上げています。



円柱の酸素カプセルの揺れを防ぎしっかり固定する「回転防止土台」。酸素カプセル用としては大型の1mサイズを採用。



カプセル内外からボタン一つで簡単に  
ON・OFFの操作可能な「ワイヤレスリモ  
コン」

【定価】12,800円(税込)



カプセル内の酸素濃度を高め高濃度酸素を  
吸入出来ます。酸素濃度50%・流量12L  
の「高性能酸素濃縮器」

【定価】336,000円(税込)



スマートフォンの充電、読書ライト、音楽  
等をカプセル内でお楽しみ頂ける便利な  
「内部コンセント」

【定価】34,000円(税込) ※加工費込



強力な磁気パワーでコリや血行の改善に効  
果があると認められた管理医療機器「交流  
磁気治療器」 ※内部コンセントが必要で  
す。 【価格はお問合せ下さい】



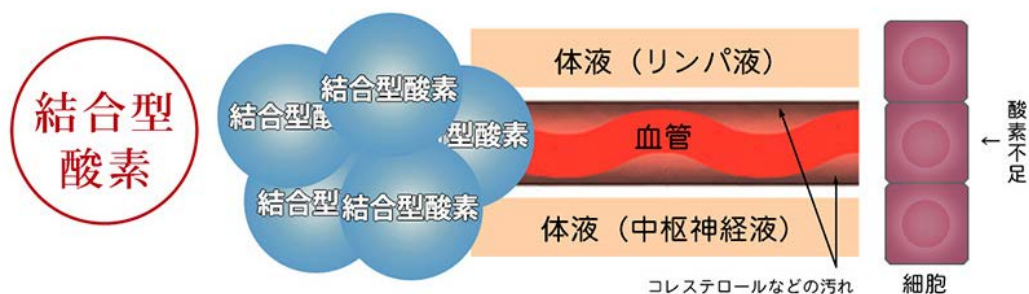
天然ラドン温泉で有名なホルシミス効果。  
「高加圧+酸素+ラドンガス吸入」の相乗  
効果が期待できます。細胞を刺激して活性  
化させる「ラドンガス発生器」 ※内部コン  
セントが必要です。

【価格はお問合せ下さい】

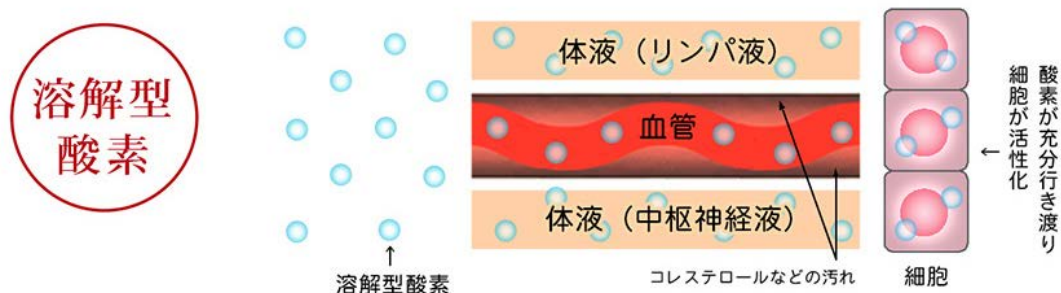


## 高気圧が「溶解型酸素」を増やす

体に取り込まれる酸素には、大きく2種類あります。



通常の呼吸や酸素発生器などで取り込み可能な酸素。血中のヘモグロビンと「結合」し体内に運ばれる酸素。サイズが大きいく毛細血管を通り難くヘモグロビンの量より多く運ぶことが出来ません。現代は、ストレスや酸素濃度低下、肺機能低下により酸素不足になりがちです。



高気圧環境でより多く取り込み可能な酸素。血液や体液に溶け込むサイズの小さい(5ミクロン)の酸素。毛細血管を通り易く結合型酸素と比べ極少量しか存在しません。通常の呼吸や酸素吸入だけでは溶解型酸素を増やすことは難しい。

## 溶解型酸素は「気圧に比例」して増える

「ヘンリーの法則=液体に溶解する気体の量は気圧に比例して増える」を応用して開発されたのが「酸素カプセルANIONO2」です。

【酸素カプセル内部の気圧比較】

1.1気圧<1.2気圧<1.23気圧(anion O2)

anion O2

1.23気圧

溶解型酸素  
がアップ



従来の  
酸素カプセル

1.1~1.2気圧

従来の酸素カプセルの気圧と  
比べても溶解型酸素が  
アップしています

anion O2は「結合型酸素」も同時に増やす

新開発の「高加圧O2ポンプ」によりカプセル内の酸素濃度を21%⇒約25%に 上げの高濃度酸素を吸入することにより**結合型酸素も同時に増やします**。 不足に陥った全身の細胞に十分な酸素を補給します。  
また、マイナスイオン発生機能により全身がマイナスイオンに包まれます。

● 期待できる効果

レオロジー効果

アンチエイジング

疲労回復

美 容

新陳代謝促進

ダイエット

一酸化炭素の排出

リラクゼーション

● 高気圧・高濃度酸素

均一に高加圧  
内部気圧**1.23気圧**  
酸素濃度 **約25%**  
マイナスイオン **500万個**  
anion O2

比べてください anion O2  
コストパフォーマンス＝価格性能比

ソフト式 酸素カプセル	最高 気圧	マイナス イオン	気圧 段階	耐久 性能	リモコン ※	実売 価格	カプセル サイズ
A社/アメリカ製	○1.3	×	×1	◎	×	×240万	◎73/230
B社/韓国製	○1.3	×	×1	◎	×	×189万	◎71/210
C社/日本製	○1.3	×	×1	◎	×	○110万	◎74/220
E社/中国製	△1.2	×	×1	×	×	×98万	○65/200
G社/中国製	×1.15	×	×1	×	×	◎29.8万	×60/200
H社/中国製	△1.2	×	×1	×	×	◎39.8万	×55/200
<b>anion O2/日本製</b>	<b>◎1.23</b>	<b>◎</b>	<b>◎無段階</b>	<b>◎</b>	<b>◎</b>	<b>定価69.8万</b>	<b>○63/230</b>
AJUST O2/日本製	◎1.35	×	◎2	◎	◎	定価115.5万	◎73/230

※リモコンはオプションです。

他社製品との比較ポイント

● 家庭用としては最大の1.23気圧を体感できます。

● 業界発のマイナスイオン発生機能を搭載しました。

● 初心者1.1気圧～1.23気圧まで無段階調整できます。

● 「2重ファスナー&3重保護構造」で密閉しエア―漏れを防ぎます。

● オプションでリモコン・酸素発生器も接続可能です。

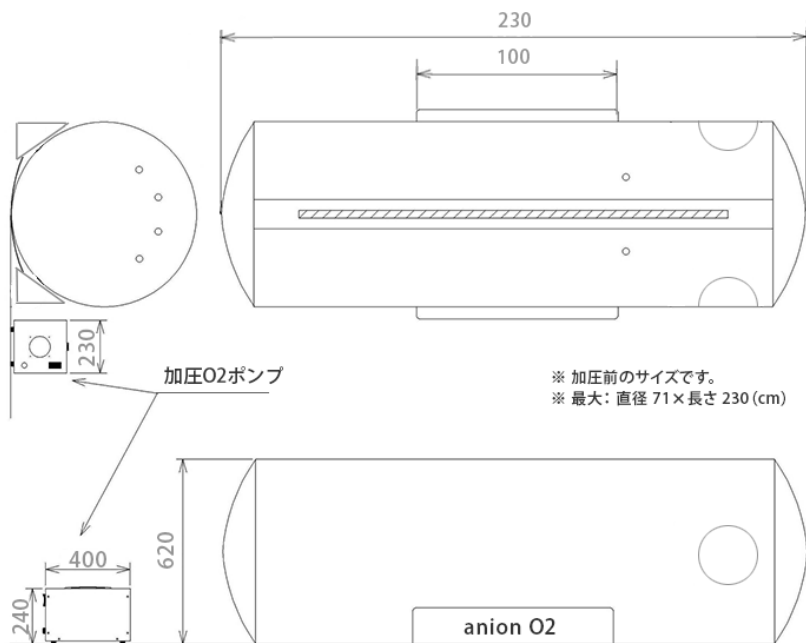
● 業務用ハード型の酸素カプセルの最新技術が活かされています。



## 製品仕様

カプセル本体	直径 63×長さ 230(cm) 重量 11kg
素材	特殊繊維クロスメッシュ塩ビ
カラー	本体：ホワイト 本体カバー：ブラウン&アイボリーの「バイカラー」
内部気圧	ロー1.1気圧～最大1.23気圧までの無段階
加圧O2ポンプ	電源 100V、50/60Hz、消費電力(最大)550W、重量 9kg
サイズ	横40×奥23×高さ24(cm)
カラー	ホワイト
安全装置	安全弁、緊急排気弁、2重ファスナー ファスナー部：エアリーク防止3重保護構造
保障	保証1年
セット内容	カプセル本体、カバー、加圧O2ポンプ、マイナスイオン発生装置、内部マットレス、内部フレーム（頭部×1、脚部×1）、気圧計、回転防止土台マット、取扱説明書
製造国	日本

カプセル寸法図



※ 加圧前のサイズです。  
※ 最大：直径 71×長さ 230 (cm)

### Q：酸素発生器・酸素濃縮器との効果の違いは？

A：酸素発生器で取り込むことが可能な酸素としては、口鼻より酸素を吸入し肺呼吸によって取り込まれる「結合型酸素」です。しかし、酸素吸入時には必ず外気(空気21%)と一緒に吸い込んでしまい、実際には「2～3%程度の濃度UP」しただけの酸素を取り入れていることになります。

anion O2のカプセル内の酸素濃度約25%をそのまま薄まることなく「結合型酸素」として取り入れることが可能です。また、カプセル内の気圧を高めることで血液中に溶解する酸素「溶解型酸素」の両方を増加させます。「溶解型酸素」を増やすことが出来るのは酸素カプセルだけです。

(例)一般的な酸素発生器、濃度30%・流量3Lの場合

anion O2のカプセル内と同じ状態(濃度)にする場合は、密閉度の高い小さな部屋を造り酸素発生器が10台以上必要です。

また、気圧は上がりませんので「溶解型酸素」を増やすことはできません。

身体全体を均一に高加圧することにより骨格や筋肉のバランスを整え本来の形に戻す「レオロジー効果」も気圧を上げることが可能な酸素カプセルだけです。

酸素発生器の性能にもよりますが“体内の酸素を増やすこと”で比較すると15～20倍もの差があり効果・体感は全く異なります。

### Q：自宅で1人で使用できますか？

A：出来ます。家庭用100V仕様ですので設置スペースとコンセントがあれば、簡単に利用できます。また内部マットを外せば折り畳みも可能ですので使わない時は省スペースで保管でき、軽量ですので移動も簡単です。オプションには便利なワイヤレスリモコンもご用意しています。カプセル内外から簡単にON・OFF出来ます。

### Q：組立ては簡単に出来ますか？

A：従来品は専門業者しかセッティング出来ない複雑な仕様でしたが、酸素カプセルanion O2は各パーツをワンタッチで接続出来る様に仕上がっています。5分もあれば簡単に接続組立て出来ます。オプションの内部フレームを追加された場合は+5分は必要です。

### Q:初めての方や女性でも大丈夫ですか？

A：気圧は初心者向け1.1気圧～最大1.23気圧の無段階調整が出来ます。初めて利用される方は低気圧から初めて下さい。利用者様のお好み・目的・体調に合わせてご利用いただけます。

### Q：オプションの酸素発生器は必ず必要ですか？

A：必ず必要ではありません。オプション無しで使用されているユーザも多くいらっしゃいます。加圧O2ポンプによりカプセル内は酸素濃度を約25%にキープします。オプションの酸素発生器は、より高濃度/酸素吸入の効果とカプセル内部の濃度UP(約35%～)に繋がります。

### Q：オプションの酸素発生器は後で購入出来ますか？

A：購入可能です。また後付けも簡単に出来ます。

### Q：カプセル内の酸素濃度は何%ですか？

A：anion O2専用の加圧O2ポンプにより、通常の空気中(お部屋)の酸素濃度約21%→酸素カプセル内全体の酸素濃度を約25%に高めます。

### Q：耳抜き補助機能は付いていますか？

A：電動の機能は付いていませんが、手動で調整出来ます。

### Q：カプセルの中で寝てしまっても大丈夫？

A：殆どの方が眠ってしまいます。眠って頂くのが最も効果的です。基本はワンセット1～1.5時間です。長時間入りすぎると体力を消耗する場合がありますのでご注意下さい。



**Q：1回使用すると電気代は幾らかかりますか？**

A：1か月の使用料最初の120kWhまでとして550W 1回ワンセット1時間の使用で料金は約5円程です。

**Q：ハード型酸素カプセルとの違いは？効果は同じですか？**

A：一番の違いは「素材」です。ハード型はアルミ・鉄を使用し高級感があり耐久性に優れていますが、価格は200万以上、重量は100kg、ポンプ50kg程、簡単に持ち運びは出来ません。anion O2は、ハード型の塗装仕上げの様な高級感はありませんが、ソフト式の中ではデザイン・素材・技術はトップクラスです。価格はハード型の10分の1以下、重量11kg、ポンプ9kgで簡単に持ち運び可能です。ハードカプセルには無いソフト式の魅力を最大限に引き出しました。

**Q：なぜこんなに安いのですか？**

A：酸素カプセルは10年以上、ハード型・ソフト型1500台以上の販売実績による開発ノウハウとお客様の声を反映し「低価格・日本製・高性能」を目指して開発しました。耐久性に優れたハード型カプセルとパーツを共用し、品質・性能を上げ価格を抑える為にゼロから全てを見直し徹底的にコストダウンを図りました。また有名人を起用した広告宣伝を控え、中間業者・代理店を入れない販売形態で中間マージンが発生していないのも安く出来る理由の一つです。

anion O2は高性能・低価格を実現した酸素カプセルです。

酸素カプセルをご検討中のお客様

是非、こだわりの 酸素カプセルanion O2をご検討くださいませ。



**最新型/ 酸素カプセルanionO2 アニオンO2 最大1.23気圧(23KPA)**

**マイナスイオン機能付き ブラウン&アイボリーのバイカラー！**

**【定価】 698,000円(税込) ⇒ お問い合わせください**

※送料10,500円(税込) 離島は相談

※納期：予約受付順（納期はお問い合わせ下さい）

※お客様組み立て（ワンタッチ接続で簡単です）

※詳細に関しましては、お気軽にお問い合わせ下さい！

**お問い合わせは、酸素カプセル総販売卸元**

**株式会社神戸メディケア ヘルスケア事業部 まで**

**TEL：0120-35-8866 fax：078-671-5659**